



ADAM NEUMANN  
PREZYDENT MIASTA GLIWICE

Pani dr inż.  
Barbara Juszczak  
Dyrektor Sieci Badawczej Łukasiewicz –  
Instytutu Metali Nieżelaznych

Szanowna Pani Dyrektor,

z okazji Dnia Hutnika w imieniu mieszkańców miasta Gliwice oraz własnym pragnę skierować serdeczne gratulacje za wieloletnią, pełną sukcesów działalność. Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Metali Nieżelaznych jest nieodłącznym elementem przemysłowo-badawczego krajobrazu naszego miasta, z którego możemy być dumni.

Historia związana z hutnictwem w Gliwicach sięga XVIII wieku. To między innymi dzięki tej gałęzi przemysłu miasto w szybkim tempie stało się ważnym ośrodkiem gospodarczym. Wraz z rozwojem przemysłu hutniczego, w Gliwicach powstawały kolejne zakłady, w tym jednostki naukowo-badawcze stanowiące nieodzowne wsparcie. Dzisiaj Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Metali Nieżelaznych kontynuuje tę tradycję. Instytut jest ważnym ośrodkiem badawczym, który dzięki swoim innowacyjnym rozwiązaniom i projektom przyczynia się do rozwoju naszego miasta i polskiego przemysłu.

Dziękuję, że wspólnie możemy działać na rzecz rozwoju Gliwic i przyczynić się do budowy innowacyjnej gospodarki opartej na nowoczesnych technologiach.

Z okazji Dnia Hutnika składam najserdeczniejsze życzenia kierownictwu i wszystkim pracownikom Instytutu oraz życzę wielu dalszych sukcesów.

Z wyrazami szacunku

*Adam Neumann*

Gliwice, 19 maja 2023 r.



prof. dr hab. inż.  
**Arkadiusz Mężyk**  
Rektor

Gliwice, 19.05.2023 r.

RR1.042.2023

Szanowna Pani  
dr inż. Barbara Juszczak  
Dyrektor Instytutu Metali Nieżelaznych  
Sieć Badawcza Łukasiewicz

Szanowna Pani Dyrektor,

w imieniu Kolegium Rektorskiego, Senatu oraz wspólnoty akademickiej Politechniki Śląskiej proszę o przyjęcie najserdeczniejszych życzeń wszelkiej pomyślności z okazji uroczystych obchodów Dnia Hutnika. Wszystkim pracownikom Sieci Badawczej Łukasiewicz – Instytutu Metali Nieżelaznych, naukowcom i praktykom-hutnikom i wszystkim osobom pracującym w sektorze hutniczym, składamy wyrazy najwyższego uszanowania.

Współczesne realia niosą ze sobą wiele wyzwań dla nowoczesnego hutnictwa, zarówno z uwagi na transformację technologiczną i energetyczną, jak i przede wszystkim sytuację geopolityczną w Europie i na świecie. Dotyczą one w sposób szczególny przemysłu hutniczego, a zwłaszcza jego rozwoju i przekształceń. Wobec tego jest konieczne dalsze rozwijanie współpracy, wytyczanie nowych kierunków rozwoju z udziałem nauki, przemysłu i samorządów. Przed branżą hutniczą i kadrami uczonych pojawiają się nowe wyzwania, ale także możliwości. Dostosowanie kształcenia i treści programowych oraz oferty dydaktycznej do obecnego i przyszłego rozwoju technologicznego, opracowanie efektywnych technologii wykorzystywanych w hutnictwie przyszłości, przetwarzania i wykorzystania różnych surowców naturalnych, to główne kierunki naszych działań w kolejnych latach.

W Dniu Hutnika życzę Państwu, by praca zawodowa przynosiła jak najwięcej zadowolenia i jak najmniej problemów, a sprawy osobiste układały się zgodnie z oczekiwaniami i marzeniami.

Z wyrazami szacunku

REKTOR

prof. dr hab. inż. Arkadiusz Mężyk



**Politechnika Śląska**  
Rektorat

ul. Akademicka 2A, 44-100 Gliwice  
+48 32 237 12 55  
rr1@polsl.pl

NIP 631 020 07 36  
ING Bank Śląski S.A. o/Gliwice 60 1050 1230 1000 0002 0211 3056



Kraków, 19 maja 2023 roku

Szanowna Pani  
Dr inż. Barbara Juszczyk  
Dyrektor Łukasiewicz - Instytutu Metali Nieżelaznych

*Szanowno Pani Dyrektor,*

Serdecznie dziękuję za zaproszenie na uroczystości związane z Dniem Hutnika, które Pani Dyrektor skierowała na moje ręce. Z przykrością muszę poinformować, że ze względu na wcześniej podjęte zobowiązania nie będę mógł osobiście uczestniczyć w tym wydarzeniu.

Szanowna Pani Dyrektor,

Z okazji Dnia Hutnika pragnę w imieniu własnym oraz całej społeczności Akademii Górniczo-Hutniczej przekazać Pani Dyrektor oraz wszystkim pracownikom życzenia sukcesów zawodowych i szczęścia na kolejny rok. Dzień św. Floriana to dla nas święto, w czasie którego w sposób szczególny kierujemy nasze myśli ku wszystkim członkom hutniczej wspólnoty. Życzę Państwu, aby w trakcie wykonywania codziennych obowiązków towarzyszyło Wam zawsze poczucie bezpieczeństwa. Niech nasz patron wszystkim pracownikom i ich rodzinom zapewni zdrowie, pomyślność i szczęście.

*Z wyrazami szacunku*

Prof. dr hab. inż. Jerzy Lis



AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA  
IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE

Wydział Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej

DZIEKAN

Prof. dr hab. inż. Agnieszka Kopia

Tel. +48 12 617 29 14, e-mail: kopia@agh.edu.pl

Kraków, 19.05.2023

**Dr inż. Barbara Juszczyk**  
**Dyrektor Sieć Badawcza Łukasiewicz-**  
**Instytut Metali Nieżelaznych**  
**w Gliwicach**

*Szanowna Pani Dyrektor*

W imieniu własnym i całej społeczności Wydziału Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej Akademii Górniczo Hutniczej w Krakowie składam serdeczne gratulacje oraz życzenia z okazji Dnia Hutnika.

Niech św. Florian, nasz patron, wzmacnia siłę, Ducha i wytrwałość do realizacji wyzwań stawianych przed jednostkami naukowymi, a związanymi z transformacją przemysłu w kierunku niskoemisyjności, innowacyjności i konkurencyjności. Instytut, bowiem, w tych wyzwaniach jest silnym partnerem naukowym, którego wsparcia przemysł metalowy tak bardzo potrzebuje.

Z poważaniem

*Agnieszka Kopia*

**Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie**  
**Wydział Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej**  
al. A. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków,  
tel. +48 12 617 2914, +48 12 617 3820, fax +48 12 617 5101  
e-mail: wimip@agh.edu.pl, [www.agh.edu.pl](http://www.agh.edu.pl)

*Szanowna Pani  
Dr inż. Barbara Juszczyk  
Dyrektor  
Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Metali Nieżelaznych*

*Szanowna Pani Dyrektor,*

*Z okazji Dnia Hutnika w Łukasiewicz – IMN w imieniu  
własnym i Wszystkich Pracowników Łukasiewicz – IMPiB kieruję  
na ręce Pani Dyrektor i Pracowników najserdeczniejsze gratulacje  
oraz wyrazy szacunku i uznania za trudną i odpowiedzialną pracę.*

*W tym uroczystym dniu składam serdeczne życzenia dalszego  
dynamicznego rozwoju, spełnienia planów i zamierzeń, wielu  
sukcesów zawodowych i osobistych oraz satysfakcji z pełnionych  
obowiązków.*

*Z wyrazami szacunku*

*Dyrektor  
Łukasiewicz – IMPiB*

*dr Marlena Maślanka*

*Sieć Badawcza Łukasiewicz  
- Instytut Inżynierii Materiałów Polimerowych i Barwników*

*Toruń, 19 maja 2023 r.*



**Łukasiewicz**  
Instytut Ciężkiej  
Syntezy  
Organicznej  
BLACHOWNIA

**Szanowna Pani**  
**dr inż. Barbara Juszczyk**  
**Dyrektor Sieć Badawcza Łukasiewicz –**  
**Instytutu Metali Niezależnych**

Z okazji uroczystych obchodów Dnia Hutnika proszę przyjąć najserdeczniejsze życzenia oraz słowa uznania dla długoletniej, innowacyjnej oraz skutecznej działalności naukowo-badawczej.

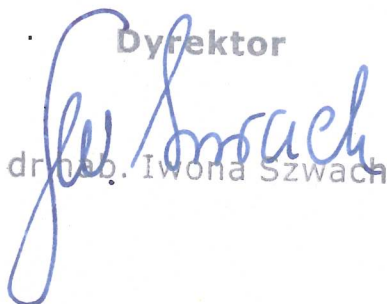
Życzymy Państwu dalszego, dynamicznego rozwoju Instytutu, wielu zawodowych sukcesów, utrzymania najwyższych standardów i profesjonalizmu oraz wielu wdrożeń.

Pracownikom życzymy spełnienia planów życiowych oraz owocnej, ciekawej pracy, będącej źródłem codziennej satysfakcji i zadowolenia.

Niech Święty Florian, patron hutników nad Wami czuwa by, doświadczenie, tradycja i kompetencje sprzyjały realizacji Państwa misji z korzyścią dla Instytutu, Łukasiewicza oraz gospodarki.

Z poważaniem

Dyrektor

  
dr inż. Iwona Szwach





**Łukasiewicz**  
Przemysłowy  
Instytut  
Motoryzacji

**50** lat  
działalności

Warszawa, dn. 16 maja 2023

**dr inż. Barbara Juszczak**  
Dyrektor  
Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytutu  
Metali Nieżelaznych  
ul. Sowińskiego 5,  
44-100 Gliwice

*Szanowna Pani Dyrektor*

Uprzejmie dziękuję za zaproszenie na uroczyste obchody Dnia Hutnika. Niestety podjęte wcześniej zobowiązania służbowe nie pozwolą mi na wzięcie udziału w tym wydarzeniu.

Z okazji Dnia Hutnika chciałbym przekazać wszystkim Pracownikom Sieci Badawczej Łukasiewicz – Instytutu Metali Nieżelaznych najlepsze życzenia. Państwa działalność odpowiada ważnym potrzebom rozwoju hutnictwa oraz jest cennym wsparciem dla środowiska nauki, branży i przemysłu metali nieżelaznych.

Łączę wyrazy szacunku i wszelkiej pomyślności.

**Z wyrazami szacunku**

dr hab. inż. Witold Luty  
Dyrektor





**Łukasiewicz**  
Górnośląski  
Instytut  
Technologiczny

Powstały w 2023 r.  
po połączeniu:

Łukasiewicz –  
Instytutu  
Metalurgii Żelaza

Łukasiewicz –  
Instytutu  
Spawalnictwa

Łukasiewicz –  
Instytutu  
Napędów  
i Maszyn  
Elektrycznych  
KOMEL

Centra Badawcze  
GIT:

Centrum Badań  
Materiałów

Centrum  
Napędów  
i Maszyn  
Elektrycznych

Centrum  
Spawalnictwa

Centrum  
Technologii  
Metalurgicznych

*Pani*  
*Dr inż. Barbara Juszczyk*  
*Dyrektor*  
*Sieć Badawcza Łukasiewicz -*  
*Instytutu Metali Nieżelaznych*

*Szanowna Pani Dyrektor!*

*Z okazji Dnia Hutnika pragniemy przekazać na Pani ręce najserdeczniejsze gratulacje oraz wyrazy najwyższego uznania dla osiągnięć naukowych, innowacyjnych i wdrożeniowych pracowników Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytutu Metali Nieżelaznych, które są przedmiotem dumy ich twórców, a jednocześnie przyczyniają się do rozwoju nauki i gospodarki kraju.*

*Wysoko sobie cenimy naszą współpracę badawczą i wzajemne życzliwe kontakty oraz wyrażamy przekonanie, że nastąpi ich dalsze zacieśnienie.*

*Życzymy Pani Dyrektor, Radzie Naukowej i wszystkim pracownikom Instytutu dalszych sukcesów zawodowych, satysfakcji z pracy, pełnej realizacji planów i zamierzeń oraz zdrowia i wszelkiej pomyślności w życiu osobistym.*

*Z hutniczym pozdrowieniem*

*Dyrektor Instytutu*

*Prof. dr hab. inż. Adam Zieliński*

*Gliwice, dnia 19 maja 2023 roku*





**Łukasiewicz**  
Instytut Technik  
Innowacyjnych  
EMAG

Szanowna Pani  
**dr inż. Barbara Juszczyk**  
**Dyrektor Instytutu**  
Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut  
Metali Nieżelaznych


Szanowna Pani Dyrektor!

Z okazji Dnia Hutnika, w imieniu Rady Instytutu, Dyrekcji, wszystkich pracowników Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytutu Technik Innowacyjnych EMAG oraz własnym, pragnę złożyć Wszystkim Pracownikom Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Metali Nieżelaznych serdeczne życzenia.

Życzymy Wam, aby ten dzień, był źródłem siły w życiu codziennym, a także przyniósł spełnienie oczekiwań i planów, tak osobistych, jak i zawodowych. Oby atmosfera życzliwości i radości pozostawała w sercu przez cały rok.

Raz jeszcze z okazji Dnia Hutnika składam Państwu serdeczne gratulacje, a także życzę dalszych sukcesów oraz satysfakcji, jaką daje uczestnictwo w życiu nauki oraz przemysłu. Życzymy samych udanych inicjatyw i decyzji w zarządzaniu, owocnej współpracy oraz wszelkiej pomyślności, wiele zapału, sił, energii, a także spełnienia osobistych planów.

Z wyrazami szacunku

  
dr inż. Artur Kozłowski  
Dyrektor Instytutu,  
Sieć Badawcza Łukasiewicz –  
Instytut Technik Innowacyjnych EMAG

**Strona 1 z 1**



**Łukasiewicz**  
Instytut Ceramiki  
i Materiałów  
Budowlanych

BM.067.4.1.2023

Kraków, 19.05.2023 r.

Szanowna Pani  
**dr inż. Barbara Juszczak**  
Dyrektor  
Sieć Badawcza Łukasiewicz –  
Instytut Metali Nieżelaznych

*Szanowna Pani Dyrektor*

z okazji obchodów Dnia Hutnika pragnę na ręce Pani Dyrektor złożyć serdeczne gratulacje i życzenia. To doniosłe wydarzenie, nie tylko celebruje branżę hutniczą, ale również stanowi wspaniałą okazję do uhonorowania Państwa wkładu w rozwój tej dziedziny.

Łukasiewicz – Instytut Metali Nieżelaznych zapewnia szeroki zakres działań, obejmujący wszystkie fazy procesu wytwarzania i przetwarzania metali nieżelaznych. Dzięki wieloletniej współpracy badawczo-wdrożeniowej z czołowymi przedstawicielami przemysłu oraz ośrodków naukowych w kraju i za granicą, Instytut jest kluczową i rozpoznawalną jednostką badawczą dla branży metali nieżelaznych w Polsce.

Chciałbym przy tej okazji podziękować za długoletnią współpracę między Łukasiewicz – Instytutem Metali Nieżelaznych a Łukasiewicz – Instytutem Ceramiki i Materiałów Budowlanych. Ta synergia pomiędzy naszymi Instytutami, nie tylko przynosi konkretne korzyści w postaci innowacyjnych rozwiązań dla przemysłu, ale również jest przykładem owocnej współpracy i wzajemnego wsparcia w ramach całego polskiego sektora badawczego, a przede wszystkim naszej organizacji, Sieci Badawczej Łukasiewicz.

*Z szanownym szacunkiem*

*Paweł Pichniarczyk*  
dr hab. inż. Paweł Pichniarczyk  
Dyrektor Instytutu



**Łukasiewicz**  
Warszawski  
Instytut  
Technologiczny

Warszawa, dnia 19 maja 2023 r.

Pani  
**dr inż. BARBARA JUSZCZYK**  
Dyrektor  
Sieć Badawcza Łukasiewicz  
– Instytut Metali Nieżelaznych

*Z okazji hutniczego święta oraz uroczystości Dnia Hutnika 2023, w imieniu Kierownictwa, Rady i Pracowników Sieć Badawcza Łukasiewicz – Warszawskiego Instytutu Technologicznego składam na ręce Szanownej Pani Dyrektor najserdeczniejsze życzenia wszelkiej pomyślności i wytrwałości w codziennej ciężkiej i wymagającej pracy. Niech święty Florian, patron hutników, nieustannie otacza Was i Wasze rodziny swoją opieką, zapewniając bezpieczeństwo i pomyślność dnia jutrzejszego.*

*Ten radosny dzień uroczystych obchodów jest uhonorowaniem całorocznego trudu pracowników Instytutu. Jest okazją do podsumowania działań podejmowanych przez Łukasiewicz – IMN w celu budowania i modernizacji polskiego przemysłu metali nieżelaznych. Składam serdeczne gratulacje wszystkim pracownikom Instytutu, którzy za znaczący wkład pracy otrzymali odznaczenia państwowe. Gratuluję jubilatów i laureatów konkursów.*

*Życzę udanego i owocnego spotkania oraz dobrego zdrowia i pomyślności w życiu osobistym, a także dalszej wytrwałości w dążeniu do wyznaczonych celów i satysfakcji z dotychczasowych i nowych dokonań.*

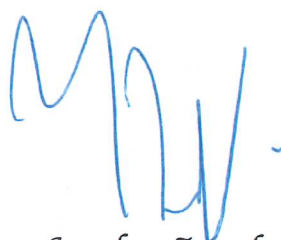
dr inż. Marcin M. Kruk  
Dyrektor  
Sieć Badawcza Łukasiewicz-  
Warszawski Instytut Technologiczny

Strona 1 z 1

*Dyrektor Instytutu  
Dr inż. Barbara Juszczyk  
Sieć Badawcza Łukasiewicz  
Instytut Metali Nieżelaznych*

*Szanowna Pani Dyrektor,*

*Z okazji HUTNICZEGO ŚWIĘTA  
życzymy Pani oraz wszystkim pracownikom  
zdrowia oraz dużych pokładów energii  
do podejmowania kreatywnych działań na rzecz  
podnoszenia potencjału rozwojowego polskiego  
koksownictwa, by dzięki Państwa zaangażowaniu  
i aktywności branża koksownicza umocniła  
swoją rolę oraz znaczenie dla gospodarki kraju.  
W dniu branżowego święta życzymy,  
aby we wszystkich sferach życia towarzyszyły  
Państwu sukcesy, a zaplanowane zawodowe i osobiste  
przedsięwzięcia udało się z powodzeniem zrealizować.*



*Jarosław Zuwała  
Z-ca Dyrektora ds. Badań i Rozwoju*



*Aleksander Sobolewski  
Dyrektor*



**INSTYTUT TECHNOLOGII  
PALIW I ENERGII**

Miasteczko Śląskie, dnia 19 maja 2023 r.

**Dyrekcja**  
**Sieci Badawczej Łukasiewicz**  
**Instytutu Metali Nieżelaznych**

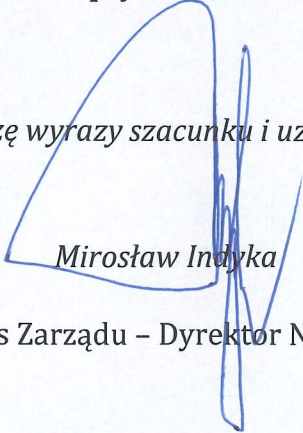
*Szanowni Państwo!*

Proszę o przyjęcie najserdeczniejszych gratulacji z okazji naszego Święta – Dnia Hutnika. W tym szczególnym dniu pragnę wyrazić słowa najwyższego uznania dla wszystkich pracowników Instytutu Metali Nieżelaznych za codzienny wysiłek, trud i ogromne zaangażowanie w pracę.

*Z uznaniem i podziwem obserwuję jak działalność naukowa i badawcza pracowników Instytutu Metali Nieżelaznych przyczynia się w istotny sposób do rozwoju rynku.*

Życzę Państwu sukcesów zawodowych, zadowolenia i satysfakcji z wykonywanej pracy. W życiu prywatnym życzę dobrego zdrowia, radości i szczęścia, a także uśmiechów losu i optymizmu na każdy dzień.

*Łączę wyrazy szacunku i uznania,*



*Mirosław Indyka*

Prezes Zarządu – Dyrektor Naczelny

Huta Cynku „Miasteczko Śląskie” Spółka Akcyjna

ul. Hutnicza 17 | 42-610 Miasteczko Śląskie | Poland  
tel. 48 32 2 888 444, fax. 48 32 2 888 333  
hcm@hcm.com.pl | www.hcm.com.pl

Sąd Rejonowy w Gliwicach; X Wydział Gospodarczy KRS  
KRS 0000197025 | REGON 000026927 | NIP 645-000-59-34  
Kapitał zakładowy (wplacony w całości): 79 000 000 zł  
Nr BDO 000013911

Zarząd spółki:

- Mirosław Indyka  
prezes zarządu, dyrektor naczelny
- Krzysztof Wilk  
członek zarządu ds. produkcji, dyrektor produkcji
- Arkadiusz Mańka  
członek zarządu, dyrektor ds. rozwoju

Huta Pokój Profile Sp. z o.o.

ul. Gen. Hallera 70  
41-709 Ruda Śląska

T: (+48) 32 772 43 73

E: hpp@hutapokoj.eu

GRUPA  
KAPITAŁOWA  
WĘGŁOKOKS



HUTA POKÓJ  
PROFILE

Ruda Śląska, 19 maja 2023 r.

**Sieć badawcza Łukasiewicz  
Instytut Metali Nieżelaznych**

*Szanowni Państwo,*

Z okazji uroczystych obchodów Dnia Hutnika pragniemy złożyć wszystkim pracownikom Instytutu najserdeczniejsze życzenia, aby codzienny wysiłek przyniósł Państwu satysfakcję.

Gratulujemy Państwu dotychczas osiągniętych sukcesów nie tylko w przemyśle metali nieżelaznych, ale również w innych sektorach gospodarki. Życzymy, aby Wasza praca oraz wieloletnie doświadczenie stwarzały kadrze naukowej warunki do stałego doskonalenia się, a Instytutowi stworzenia wielu możliwości i innowacyjnych rozwiązań.

Niech Święty Florian prowadzi Was bezpiecznie w pracy, nieustannie otaczając Was i Wasze rodziny opieką, przynosząc zdrowie, spokój ducha i rodzinne szczęście.

Z pozdrowieniami,

*Włodzisław Porebowski*  
*Andrzej Koryszewski*

hutapokoj.eu

REGON: 384217727  
NIP: 641-254-78-57  
Kapitał zakładowy:  
9 200 000,00 PLN

KRS: 0000828430  
Sąd Rejonowy X Wydział Gospodarczy  
Krajowego Rejestru Sądowego w Gliwicach  
BDO: 000153968

Konto:  
Alior Bank S.A.  
89 2490 0005 0000 4530 9058 1542 (PLN)  
77 2490 0005 0000 4600 7813 8360 (EUR)



*Dyrekcja  
Sieć Badawcza Łukasiewicz  
Instytut Metali Nieżelaznych*

*Calej Braci Hutniczej z okazji zawodowego święta  
Przekazujemy w imieniu swoim i pracowników BIPROMET S.A.  
Moc najserdeczniejszych życzeń wraz z podziękowaniami  
za dotychczasową współpracę i nadzieją na jej partnerską kontynuację.*

*Niech św. Florian otacza Was opieką,  
a codzienna i odpowiedzialna praca daje satysfakcję  
i pozwala z optymizmem patrzeć w przyszłość.*

*Wiceprezes Zarządu*

*Bipromet S.A.*

*Mariusz Kozłowski*

*Mariusz Kozłowski*

*Prezes Zarządu*

*Bipromet S.A.*

*Dariusz Kubiak*

*Dariusz Kubiak*

---

**Dyrektor**  
**dr inż. Barbara Juszczak**  
**Sieć Badawcza Łukasiewicz**  
**Instytut Metali Niezależnych**

*Z okazji Dnia Hutnika – tradycyjnego święta polskich hutników i strażaków, w imieniu hutników z Huty Miedzi Legnica oraz własnym pragnę złożyć Pani Dyrektor oraz całej załodze Sieci Badawczej Łukasiewicz-Instytut Metali Niezależnych, moc najserdeczniejszych życzeń i pozdrowień.*

*Proszę przyjąć wyrazy uznania i szacunku dla Waszej pracy badawczej na arenie krajowej i międzynarodowej oraz podziękowania za dotychczasową inspirującą współpracę. Życzę wszystkim Pracownikom i Ich Rodzinom tradycyjnych stu lat w dobrym zdrowiu, wiele radości i optymizmu na każdy dzień, a przede wszystkim spokojnej pracy i satysfakcji z realizacji kolejnych projektów.*

*Oby tegoroczne obchody Dnia Hutnika były okazją do tradycyjnych spotkań w gronie rodziny i wspólnego świętowania kolejnych sukcesów Instytutu.*

*Z wyrazami szacunku*

*Dyrektor Naczelny Oddziału  
Huta Miedzi Legnica*



*Michał Świdorski*

*Gliwice, 19 maja 2023 r.*





Kraków, 16.05.2023

Sz. Pani

**dr inż. Barbara Juszczyk**  
Dyrektor Instytutu

**Sieć Badawcza Łukasiewicz — Instytut Metali Nieżelaznych**

*Szanowna Pani Dyrektor*

*W imieniu Zarządu oraz wszystkich Pracowników AMK Kraków S.A. mam przyjemność przekazać na Pani ręce najserdeczniejsze życzenia z okazji Dnia Hutnika.*

*Kierowany przez Panią Instytut jest od lat związany z szeroko pojętym sektorem hutniczym, a Państwa badania dokonania mają praktyczne zastosowanie w przemyśle. Dlatego Kierownictwu Instytutu oraz wszystkim Pracownikom życzę wielu sukcesów zawodowych, ciągłego doskonalenia kompetencji, a także satysfakcji z realizowanych zadań.*

*Wierzę, że współpraca między naszymi organizacjami może przyczynić się do dalszego rozwoju branży.*

*Z wyrazami szacunku*

*Piotr Sabiniok*  
Prezes Zarządu



NAPĘDZANI AMBITNYMI WYZWANIAMII.

[amk.krakow.pl](http://amk.krakow.pl)

AMK Kraków SA, al. Jana Pawła II 41, 31-864 Kraków, tel.: +48 12 620 70 00, fax: +48 12 647 68 97,  
Email: [amk@amk.krakow.pl](mailto:amk@amk.krakow.pl), Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia, XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru  
Sądowego,  
Nr KRS 0000053358, NIP: 676-005-64-69; Regon: 008073079; Kapitał zakładowy: 500 000 PLN, Kapitał wpłacony:  
500 000 PLN.